Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)
10/033,243	FEARON ET AL.
Examiner	Art Unit
Janet L. Epps-Ford, Ph.D.	1635

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

i	N	Non-Elected
	ı	Interference

4	`	Appeal
c)	Objected

Cla	aim	Date]			
Final	Original	80/9/6									
	1	÷	┝	-		-	-	⊢	├	 	ł
	1 2 3	+	-	\vdash	┢	┝		-	├─	-	1
	3	+	-		_	-		一	<u> </u>	<u> </u>	1
	4	÷	\vdash	H		-		_	\vdash		1
	4 5 6	+	-	-		 		-		<u> </u>	1
	6	+	_	_	-	-		t	\vdash	ļ —	1
	7	+	-		<u> </u>	_	_				1
	8	+	_		-	Г	·		Т		1
	9	÷	Г			_			\vdash		1
	10	÷				Г					1
	11	+				Г	Ī	-	Г		1
	12	÷				_			П		1
	13	÷			Г						1
	14 15	÷					<u> </u>				1
	15	+				Г					1
	16	+									1
	17	+									1
	18	÷									1
	19	+						1			1
	20	+				Г				·	١
	21	+							_		1
	22	+							Г		1
	23	+									1
	24	+									1
	25	+									1
	26	+									1
	27	+									1
	28	÷]
	29	+							Г		
	30	÷									1
	31	+									1
	32	+									
	33	+									l.
	34	+									
	35	+					_				l
	36	+									l
	37	+									
	38	+				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	39	+		_	<u> </u>]
	40	+					L	<u> </u>			
	41	÷-									
	42	L								L	
	43				L						
	44						L	L	_	<u> </u>	
	45			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	46			اــــا	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	L_	
	47	ı		L		L		<u> </u>	L	<u> </u>	
	48	÷						L_	_		ļ
	49	L				_		L	_	<u></u>	
	50										L

Cla	aim	Γ.			_ 1	Dat	е			
	l	Τ.		Г	T	T	1	T	T	
-	<u> </u>		l			l	l	1		
Final	· <u>B</u>	ĺ			l	l	l			
1 11	Original	Ì	Ì		Ì	1		1	1	
	ł		1	L	İ					
	51				i	ŀ	1			
	52	Ι								Г
	52 53	\vdash					1	\vdash		广
	54			\vdash	 	_	·	├─	 	\vdash
 	55	╁╌	-		-	\vdash	-		├	-
	56	├-	├	├	 	├	├	 -	\vdash	H
	50			-	├-	├		├	-	-
	57		-	_	├		-	<u> </u>		<u> </u>
ļ	58	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>
	59			ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>
	60		<u> </u>		L				L	
	61									
	62				l					
	63			-					\	
	64	Г	Ι	T				Γ	Г	F
	65				_	· · ·				Г
	66	_	_	\vdash	Η-	\vdash	_		 	-
	67	-	-	-		-			-	⊢
	68	-		\vdash		-	-	-	-	
	00		_		┝					
	69			-	_			<u> </u>	ļ	<u> </u>
	70			<u> </u>	-	_				_
	70 71 72 73 74 75									
	72	L_	<u></u>	_	L.			L	L	_
	73	_		<u></u>	L			L		
	74			L.					<u>L</u>	l
1	75	ļ								
	76									
	76 77 78							_	Г	
	78									
	79						_			Т
	80						_			·
	81			 	<u> </u>			-	-	
	82	-			_	-	-			-
	83			-			H	 	_	-
	84		⊢	-					⊢	
\vdash	85		 			\vdash			├-	-
	86	┝				-	_	├	<u></u>	<u> </u>
	87			<u> </u>	ļ				_	
\vdash	07	-	ļ	<u> </u>				_		<u> </u>
	88	<u> </u>				ļ		<u> </u>	ļ	_
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ				_
	90		<u> </u>		<u> </u>					L
	91				L	_				_
ļ	92	<u> </u>		L_	L		Li			
	93	L.,			<u> </u>		L		_	
	94									
	95	L								
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Cl	aim	Γ			[Date	e			
	_									
ਲ	Original		i			ĺ	i			1
Final	.E	}	l			1	ļ		{	1
	0		ŀ						İ]
	101	-	\vdash	 		_	_		-	-
	102	-				-	_	-	-	\vdash
-	103		-	-		-	-	\vdash	-	
	104	-	_	-	-	-			-	1-1
-	105	-		├		-	-	-	├	\vdash
	106	_	┝	 	-				-	\vdash
	107		_	-		-	_		-	H
	108			-		-	<u> </u>			-
	109	-	-	\vdash		-			┝	\vdash
	110	-	-		-	-		-	-	-
ļ	111		-				┝	<u> </u>		
-	112		\vdash	\vdash	-	-	-	_	<u> </u>	\vdash
 	112	<u> </u>				_	-			Н
	113	-	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	114	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>	\vdash
	115	_	_	_	_		_		ļ	Ш
<u> </u>	116	-	<u> </u>	_		<u> </u>		ļ		\sqcup
	117		L							
	118		_							Ш
	119					L				
	120	L								Ш
	121									
-	122								l .	
	123									
	123 124				Г					
	125									
	126 127								Г	
	127							_		
	128								Г	
	129									
	130									
	131				_				Г	
	132	-	-						\vdash	
	133								\vdash	H
	134					Н		-	-	$\mid \vdash \mid$
	135	-		\vdash	-			-	-	
	136			-		-	\vdash		Η	\vdash
\vdash	137					\vdash		-	-	$\vdash \vdash$
-	138	_	-	-					—	\vdash
	139			-	-				-	\vdash
\vdash	140	-	-	-		\vdash		-	-	\vdash
	141			\vdash			-			$\vdash \vdash$
	142			-		Н			-	\vdash
$\vdash\vdash\vdash$				-				_		$\vdash \vdash$
	143			-						$\vdash \dashv$
	144						_			\vdash
	145			L.,	_	<u> </u>	_			\vdash
	146				Щ					\square
\sqcup	147						_			
	148									
	149									Ш
	150									
	150						Ш			